

【注意事項】「工事完成図書XMLビューア」が使用できない場合の対処方法につきまして

Microsoft社のInternet Explorer 11 は廃止され、2022 年 6 月 15 日にサポートが終了します。 それに伴い、提出データ出力時に添付している「工事完成図書XMLビューア」が使用できなくなります。 そのため、 Internet Explorer 11 廃止後は各電子納品チェックシステム等に内蔵されたビューアで閲覧または、 提出データ出力時にXSLスタイルシートを添付して閲覧のいずれかの方法で閲覧いただくようお願い申し上げます。

下記操作手順にて閲覧をお願いいたします。 (1)国土交通省のチェックシステムで閲覧(一般土木工事、電気通信設備、機械設備工事の場合) (2)国土交通省の電子成果品作成支援・検査システムで閲覧(営繕工事の場合) (3)提出データにXSLスタイルシートを添付してGoogle Chrome で閲覧 (4)提出データにXSLスタイルシートを添付してFirefoxで閲覧

(1)国土交通省のチェックシステムで閲覧 (一般土木工事、電気通信設備、機械設備工事の場合) ●電子納品チェックシステム 下記より国土交通省の電子納品チェックシステムをダウンロードする。 https://www.cals-ed.go.jp/edc_download/ (一般土木工事の場合) →電子納品チェックシステム(土木) Ver.17.0.1 (電気通信設備の場合) →電子納品チェックシステム(電通) Ver.11.0.1 (機械設備工事の場合) →電子納品チェックシステム(機械) Ver.9.0.1 ※電子納品チェックシステムのインストールには管理者権限のある Windowsアカウントで実行してください。 ※電子納品チェックシステムのセットアップ手順につきましては、上 部URLのダウンロードページにございます、「セットアップマニュアル (土木、電通、機械)」をご参照ください。 ※画面は「一般土木工事」のものですが、「電気通信設備」及び 「機械設備工事」でも同様となります。





1



CALSMASTER

(1)-2.表示された選択画面の「参照」 をクリックする。

2	電子納品チェックシステム Ver17.0.1		_		\times
7	🤮 電子成果品ビューア				×
	▷ 閒<	④ 印刷ブレビュー ※ICON、DRAWINGSフォルダは、エクスプローラ表示を	選択して確	観烈してく	ださい
\$					
		選択 ×			
		成果品が挿入されているドライブを選択してOK ボタンをクリックするか、参照ボタンをクリッ クしてINDEX_*-XWLを選択してください。 ■ <u>c. windows</u> ✓			
		OK キャンセル C 参照			

(1)-3.出力した提出データのフォルダを開き、 「INDEX_C.XML」を選択し「開く」をクリックする。

❷ 開<				×
$\leftarrow \rightarrow \ \cdot \ \uparrow$ \blacksquare > PC > Desktop >	R3一般土木(写+図)提出データ	ٽ ~	.○ R3一般±	木(写+図)提出データ
整理 ▼ 新しいフォルダー				
名前	更新日時	種類	サイズ	
DRAWINGF	2022/03/02 14:44	ファイル フォルダー		
KTVIEWER	2022/03/02 14:44	ファイル フォルダー		
MEET	2022/03/02 14:44	ファイル フォルダー		
OTHRS	2022/03/02 14:44	ファイル フォルダー		
PHOTO	2022/03/02 14:44	ファイル フォルダー		
PLAN	2022/03/02 14:44	ファイル フォルダー		
PTVIEWER	2022/03/02 14:44	ファイル フォルダー		
REGISTER	2022/03/02 14:44	ファイル フォルダー		
INDEX_C.XML	2022/03/02 14:44	XML ファイル	4 KB	
ファイル名(N):		~	INDEX_D.XML	pr INDEX_C.XML ~ キャンセル



(1)-4.ビューアが表示され、出力した完成図書が閲覧できる。

🤮 電子成果品ビューア			_		
 ○ 開く ○ 開く ○ 部局ブレビュー ○ オルダの選択 電子成果品(全体) 	表示切替 エクスプローラ表示 ※ICON、DRAWINGSフォルダは 管理ファイルの選択 工事管理	メディア番号 1/1 は、エクスプローラ表示を選択して確 理ファイル [INDEX.C XML]	認してください ~		
ファイルの場所 ¥PC¥Des	sktop¥R3一般土木(写+図)提出データ¥)	NDEX_CXML			
 ✓	※──は必須項目です。				^
		基礎情報			
→ 18で薄ノオルタ	メディア番号	1			
▶ □ 工事完成図フォルダ	メディア総枚数	1			
>	適用要領基準	土木202103-01			
> その他フォルダ	施工計画書フォルダ名	PLAN			
	施工計画書オリジナルファイル フォルダ名	PLAN/ORG			
	打合せ簿フォルダ名	MEET			
	打合せ簿オリジナルファイル フォルダ名	MEET/ORG			
	写真フォルダ名	РНОТО			
	工事完成図フォルダ名	DRAWINGF			
	台帳フォルダ名	REGISTER			
	台帳オリジナルファイルフォル	台帳オリジナルファイルフォル ダ名	REGISTER/ORG001		
	ダ情報	台帳オリジナルファイルフォル ダ日本語名	サブフォルダ		
	その他フォルダ名	OTHRS			
	その他オリジナルファイルフォ	その他オリジナルファイルフォ ルダ名	OTHRS/ORG999	,	~
	ルダ情報	その他オリジナルファイルフォ	道欧城設其木ギークフェルダ		



(2)国土交通省の電子成果品作成支援・検査システムで閲覧(営繕工事の場合)

●電子納品成果品作成支援・検査システム 下記より国土交通省の電子納品成果品作成支援・検査システムをダウンロードする。 <u>https://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_cals_densiseikahin4.1_00001.html</u>

※電子納品成果品作成支援・検査システムのインストールに関しましては、上部ダウンロードページにございます 「電子成果品作成支援・検査システムVer4.1利用マニュアル」をご参照くださいませ。

(2)-1.電子成果品作成支援・検査システムを起動し、「検査」をクリックする。

(2)-2.出力した提出データのフォルダを選択し、 「OK」をクリックする。

🔁 電子成果品作	F成支援・検査システム Ver 4.1	×
電 : 作)	子成果品 <mark>或支援・検査システム</mark> Ver4.1	1
	新規作成	
	編集	
	検 査	
	終了	

✤ 電子成果品作成支援・検査システム Ver 4.1	×
フォルダーの参照 ×	
フォルダを指定してください。	
V 🗄 Documents	
> datt	
> 一般土木提出データ	
✓ _ 営繕工事提出データ	
> DRAWINGF	
> INSPECT	
> MAINT	
> MATERIAL	
> MEET	
> OTHRS	
> PLAN	
> PROCESS	
> SALVAGE	
> SCHEDULE	
> 🔶 Downloads	
> 📰 ピクチャ 🗸 🗸	
OK キャンセル	Sec.



(2)-3.「営繕工事」をクリックする。



(2)-4.フォルダの構成の確認及びチェックができる。

]电于风末吅下风支援"使且少入) Δ Ver 4.1			
営繕工事	工事情報 施設情報	電子納品要領	電子納品運用ガイドライ
	基礎情報		合計サイズ:18.69 ME
	メディア番号	1	
INDEX_CXML(工事管理ファイル)	メディア総枚数	1	
	メディア種別	CD-R 🗸	
保全関係資料フォルダ	メディアフォーマット	JOLIET	
施工計画書フォルダ	工事情報		
	工事番号	0	
	工事名称	宮繕工事 テスト	
打合せ簿フォルダ	工事分野	建築 ~	
機材関係資料フォルダ	工事業種	建築一式工事	
一一 施工関係資料フォルダ	工種	建築一式工事	選択
	工法形式	建築一式工	選択
(検査関係資料フォルタ	契約金額(円)	1000000	
発生材関係資料フォルダ	工期開始日	2021-01-01	
その他資料フォルダ	工期終了日	2022-03-31	
	工事内容	新宫、RC-4、2000m2	
	発注者情報		
	発注者コード	02202001 選択	
	発注者名称	国土交通省北海道開発局札幌開発建設部本部	
	受注者情報		
	受注者コード	123456789	
	受注者名称	datt	
前画面に戻る		管理ファイル条存 管理ファイル表示 入力項目チェック	閉じる
	1		2022/05/02 47-0

(3)提出データにXSLスタイルシートを添付してGoogle Chrome で閲覧

※画面は「現場編集長CALSMASTER」のものですが、「公共工事電子納品統合システム」「PHOTOMASTER Plus」でも同様となります。

(3)-1.工事管理画面から出力したい工事を選択し、「提出データ」をクリックする。

(3)-2.「完成図書の出力(L)」をクリックする。

🖌 工事管理			- 0	×	提出用標準データ
ファイル(F) 製品情報(I)					見た日種進ポータの出力
新規作成					
			写直其准 宏母	- 1	工事写真の出力(P)
<i>二</i> 編集	テストー般土木工事(R3)-1	国土交通省 一般土木(R03/3)	令和2年3月		
省市					完成図書の出力(L)
					提出用標準データの読み込み
メックアップ					
					PHOTO.XMLの読み込み(I)
提出了 一久					- 完成図書の読み込み(M)
<u> </u>					
マスター管理		ң 🗄 🧿 有効			
	又真管理ツール 20021		出来形管理ツール		
	22.02.1		22.0.0.0		
	<u>1000</u> 22.0.0.0	素板11F成ツール 3.0.0.5			
1977.元 テージハース: C:¥現場編集長data¥DB14ACC	ESS¥ 接続先の変更		データベースの種	类頁	

Х

6



(3)-3.出力先を指定し、出力条件の「スタイルシートを添付する」に チェックを付け、「次へ」へ進み、指示に従い提出データを出力する。

 \times

提出用標準データ作成ウィザード - ステップ1

出力先、出力条件の設定 提出用標準データの出力先、および出力条件を設定します。



(3)-4. スタートボタンから「Google Chrome」を右クリックし、 「その他」の「ファイルの場所を開く」をクリックする。





(3)-5.開いたエクスプローラーの「Google Chrome」を右クリックし、 「ファイルの場所を開く」をクリックする。

📕 🗹 📕 🗕	管理	管理	Pro
<mark>ファイル</mark> ホーム 共有 表示	ショートカット ツール	アプリケーション ツール	
← → · · ↑ 🖡 « Microsoft »	Windows > Start Me	nu > Programs	
名前		更新日時	
🛃 Adobe Acrobat DC		2022/04/14 8:32	
		2022/05/09 8:38	
		2022/04/28 8:10	
		2022/03/29 8:18	
🚰 Excel		2021/10/26 13:24	
🎁 Firefox		2022/06/01 15:24	
🔊 Google Chrome			
nicrosoft Edge	開く(O)		
	ファイルの場所	を開く(I)	
🚮 Outlook	🎈 管理者として実	E行(A)	
₯ PC 正常性チェック	互換性のトラブ	ブルシューティング(Y)	
PowerPoint	スタート メニュー	にピン留めする	

(3)-7.貼り付けたショートカットを右クリックし、「プロパティ」をクリックする。

- (3)-8.ショートカットタブのリンク先欄の末尾に
- 【_-allow-file-access-from-files】と入力し「OK」をクリックする。

↑先頭に半角スペースが必要です。

(3)-9.起動中のGoogle Chrome をすべて閉じてから、 作成したショートカットを利用してGoogle Chrome を起動する。

(3)-6.「chrome.exe」を右クリックから「コピー」する。 デスクトップまたは任意のフォルダで右クリックし 「ショートカットの貼付」を行う。

I マ 管理 Application ファイル ホーム 共有 表示 アプリケーション ツール		
← → → ↑ 📜 « Program Files → Go	ogle > Chrome > Applic	ation .
名前	更新日時	種類
102.0.5005.63	2022/06/01 8:35	ファイル フォルダー
SetupMetrics	2022/06/01 17:15	ファイル フォルダー
C chrome.exe	2022/05/18 13:45	アプリケーション
📃 chrome.VisualElementsManifest.xml	2022/06/01 8:35	XML ファイル
chrome_proxy.exe	2022/05/18 13:45	アプリケーション





(3)-10. (3)-3.で出力した提出データのフォルダを開き各XMLファイルを Google Chrome にドラッグ&ドロップすると表示される。



INDEX_C.XML ※ は必須項目です。 基礎情報 メディア番号 メディア総枚数 土木202103-01 適用要領基準 施工計画書フォルダ名 PLAN 施工計画書オリジナルファ PLAN/ORG イルフォルダ名 打合せ簿フォルダ名 MEET 打合せ簿オリジナルファイ MEET/ORG ルフォルダ名 写真フォルダ名 рното 工事完成図フォルダ名 DRAWINGF 台帳フォルダ名 REGISTER 台帳オリジナルファイルフ REGISTER/ORG999 台帳オリジナルファイルフ ォルダ名 オルダ情報 台帳オリジナルファイルフ オルダ日本語名 地質データフォルダ名 BORING その他フォルダ名 <u>OTHRS</u> その他オリジナルファイル OTHRS/ORG001 その他オリジナルファイル フォルダ名 その他オリジナルファイル サブフォルダ フォルダ情報 フォルダ日本語名 工事件名等

	打合せ簿情報	
シリアル番号	1	
工事帳票種類	打合せ簿	
打合せ簿種類	協議	
打合せ簿名称	工事打合せ簿	
作成者	受注者:現場代理人	
提出先	発注者	
発行日付	2021-11-26	
受理日付	2021-11-26	
	打合せ簿オリジナルファイ ル名	M0001 01.XLS
	打合せ簿オリジナルファイ ル日本語名	工事打合せ簿.XLS
オリジナルファイル情報	打合せ簿オリジナルファイ ル作成ソフトバージョン情 報	
	オリジナルファイル内容	工事打合せ簿
	工種区分1	

MEET.XML



(4)提出データにXSLスタイルシートを添付してFirefox で閲覧

※画面は「現場編集長CALSMASTER」のものですが、「公共工事電子納品統合システム」「PHOTOMASTER Plus」でも同様となります。

(4)-1.工事管理画面から出力したい工事を選択し、「提出データ」をクリックする。

(4)-2.「完成図書の出力(L)」をクリックする。





(4)-3.出力先を指定し、出力条件の「スタイルシートを添付する」に チェックを付け、「次へ」へ進み、指示に従い提出データを出力する。

Х

出力先、出力条件の設定 提出用標準データの出力先、および出力条件を設定します。



(4)-4. 「Firefox」を開きナビゲーションバーに「about:config」 と入力し、Enterキーを押下する。

😟 新しいタブ	× +		
→ C	Q about:config		
ックマークをインポートする			
		Eirefox	
	G Google で検索	索、または URL を入力します	



(4)-5.「危険性を承知の上で使用する」をクリックする。

، ۋ	高度な設定	× +	し「false」に
\rightarrow	C	Sirefox about:config	
			Q、設定名を検索
		注意して進んでください!	
		高度な設定を変更すると、Firefoxのセキュリティ、パフォーマンスに深刻な問題を引き起こす恐れがあります。	ZNG
		✔ これらの設定にアクセスするときは、警告を表示する	
		危険性を承知の上で使用する	(3) 高度な設定
			$\leftarrow \rightarrow C$

(4)-6.「設定名を検索」の欄に
 「security.fileuri.strict_origin_policy」と入力する。
 「security.fileuri.strict_origin_policy」の切り替えボタンをクリック
 し「false」に切り替え、起動中の「Firefox」をすべて閉じる。

	(2) 高度な設定	×	+			- 🗆	×	
-	\rightarrow G	⊌ Firefox	about	config	☆	\bigtriangledown	≡	
λ	設定名を検索				変更される	た設定のみ表対	示する	
				すべて表示				
		これらの設定す	を変更	すると、Firefox のセキュリティ、パフォーマンスに深刻な問題を引き起こす恐れがあり	ます。			

	🐼 高度な設定	× +		- 0	×		
\leftarrow	\rightarrow G	Firefox about:config	\$	6	୭ ≡		
 security.fileuri.strict_origin_policy 変更された設定のみ表示する 							
security.fileuri.strict_origin_policy false				⇒	'n		



(4)-7.「Firefox」を開き、(4)-3.で出力した提出データフォルダ内の各 XMLファイルを、「Firefox」にドラッグ&ドロップすると表示される。



	基礎情報		
メディア番号	1		
メディア総枚数	1		
適用要領基準	土木202103-01		
施工計画書フォルダ名	PLAN		
施工計画書オリジナルファ イルフォルダ名	PLAN/ORG		
打合せ簿フォルダ名	MEET		
打合せ簿オリジナルファイ ルフォルダ名	MEET/ORG		
写真フォルダ名	РНОТО		
工事完成図フォルダ名	DRAWINGF		
台帳フォルダ名	REGISTER		
台帳オリジナルファイル	台帳オリジナルファイル フォルダ名	REGISTER/ORG999	
フォルダ情報	台帳オリジナルファイル フォルダ日本語名	0	
地質データフォルダ名	BORING		
その他フォルダ名	OTHRS		

INDEX_C.XML

PLAN.XML

※ は必須項目です。

	施工計画書情報		
シリアル番号	1		
施工計画書名称	計画書		
	施工計画書オリジナルファ イル名	<u>PLA01_01.XLS</u>	
オロジナルファノル信根	施工計画書オリジナルファ イル日本語名	計画書.XLS	
イワンテルファイル同報	施工計画書オリジナルファ イル作成ソフトバージョン 情報	ア ン Microsoft Excel 97-2003 ワークシー	
	オリジナルファイル内容	計画書	